

مدرسة التميز النموذجية بنين

نموذج اختبار تقويمي (١)

المرحلة الابتدائية

مادة الرياضيات الصف الخامس

الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ م

=====

السؤال الأول : اكتب بالصورة البسيطة :

$\square \times \square \times \square \times \square = ٧$ ج | $\square \times \square \times \square = ٥٣$ ب | $\square \times \square = ٣٢$ أ

السؤال الثاني : ظلّل أ إذا كانت العبارة صحيحة، وظلل ب إذا كانت العبارة خطأ.

ب

أ

● خمسة عشر ملياراً > ١ ٥٠٠ ٠٠٠ ٠٠٠

ب

أ

● ٣ + ٩٠ ٠٠٠ + ١ ٠٠٠ ٠٠٠ + ٧ ٠٠٠ ٠٠٠ ٠٠٠ < سبعة مليارات

مدرسة التميز النموذجية بنين

إجابة نموذج اختبار تقويمي (١)

المرحلة الابتدائية

مادة الرياضيات الصف الخامس

الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ م

=====

السؤال الأول : اكتب بالصورة البسيطة :

$$\boxed{7} \times \boxed{7} \times \boxed{7} \times \boxed{7} = 7^4 \text{ (ج) } \quad \boxed{5} \times \boxed{5} \times \boxed{5} = 5^3 \text{ (ب) } \quad \boxed{3} \times \boxed{3} = 3^2 \text{ (أ) }$$

السؤال الثاني : ظلل أ إذا كانت العبارة صحيحة، وظلل ب إذا كانت العبارة خطأ.

ب

أ

● خمسة عشر ملياراً > ١ ٥٠٠ ٠٠٠ ٠٠٠

ب

أ

● ٣ + ٩٠ ٠٠٠ + ١ ٠٠٠ ٠٠٠ + ٧ ٠٠٠ ٠٠٠ ٠٠٠ < سبعة مليارات